

Fuente: www.dicyt.com (Miércoles, 18 de marzo de 2009)

Una nueva empresa de base tecnológica buscará soluciones a través de las energías renovables

Azurote, surgida en el entorno de la Universidad de Valladolid, investigará una energía accesible, segura y cómoda con instalaciones adecuadas, la mejora de la producción energética y la promoción del ahorro y la eficiencia

CGP/DICYT El Parque Científico de la Universidad de Valladolid ha impulsado la creación de una nueva empresa de base tecnológica, denominada Azurote, cuyo objetivo se centra “en la investigación y desarrollo para la innovación mediante productos y servicios de ahorro en torno a la producción energética”. Así lo ha explicado a DiCYT Azucena Rodríguez, la responsable de esta empresa, quien ha subrayado que el mercado en esta línea “es creciente e interesante, ya que hay energías sobre las que aún hay que hacer bastante innovación”.

Azurote constituye otra spin-off, empresa de base tecnológica surgida del ámbito universitario y creada para llevar al mercado productos innovadores a partir de hallazgos científicos, que cuenta con la novedad de no tener ubicación física. Su gestión se realizará a través de su página web, www.azurote.es, lo que agilizará su acceso y permitirá una gran reducción de gastos. La empresa está formada por tres socios, entre los que se encuentra el Parque Científico, aunque prevé la colaboración ocasional con terceros para desarrollar determinados proyectos.

Azucena Rodríguez, responsable de la empresa, comenta que uno de los principales problemas del sector energético actual es, por ejemplo, la creencia de que todo puede subsanarse a través de las energías renovables. Según esta titulada en Ingeniería Mecánica, aún queda mucho por hacer en el campo del ahorro de energía, que ha de llevarse a cabo a través de la renovación de la tecnología y la mejora de instalaciones.

Análisis de mercado

En la actualidad, la empresa estudia algunos de los productos que ya se encuentran en el mercado en relación con las energías renovables, como aparatos de iluminación. “Analizamos sus funciones y hemos comprobado que la aplicación que se está dando no siempre es la más correcta, en muchas ocasiones se están perdiendo la oportunidad de ahorro que ofrecen”, advierte.

De esta forma, Azurote buscará una energía accesible, segura y cómoda para las personas mediante la creación de instalaciones adecuadas, la mejora de la producción energética y la promoción de ahorro y eficiencia siguiendo varias líneas de actuación: instalaciones para la producción y consumo de energía, eficiencia energética en edificios, promoción de la energía innovadora, comercio de productos vinculados al ahorro energético y asesoramiento a otras empresas y entidades.

Además, esta nueva empresa considera que potenciar la industria energética innovadora supone una oportunidad para la regeneración del mercado en tiempos de crisis. Según Azucena Rodríguez, una correcta acción energética deriva en consecuencias financieras positivas y genera valor añadido.